Vertissements R agricoles Auvergne & Limousin

ISSN: 0763 - 7756

Grandes cultures

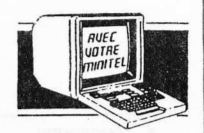
Le 31 Mai 1988

BLE: Maladies - Recrudescence

TOURNESOL : Pucerons - Le point

BLE

(Epiaison 10-2 à 10-4 Stades) Début floraison 10-5-1 nº11



Avertissements Agr. 36-15 - Code AVERT

MALADIES

☆ Situation

. SEPTORIOSE : Forte évolution en tous secteurs.

Passage sur F2 dans les parcelles non encore protégées.

- . ROUILLE BRUNE : Progression <u>modérée</u> compte tenu du temps frais actuel. Observée sur les variétés : THESEE, FESTIVAL, TALENT, CAMP-REMY principalement.
- . OIDIUM : Attaques fortes localement sur PERNEL, TARASQUE.

☆ Préconisations

Un risque d'explosion de la Rouille brune est à craindre

dès le prochain réchauffement.

des maladies présentes.

Cette année le traitement épiaison s'impose.

Choisir le fongicide le plus efficace en tenant compte

Consulter le dépliant SPV - ITCF.

INSECTES

. PUCERONS DES EPIS

Des colonies sont observées sur les épis.

Les infestations sont plus importantes cette année que les années précédentes, mais le seuil d'intervention d'un épi sur deux n'est pas atteint pour l'instant.

Une grande vigilance s'impose.

Visiter très souvent vos parcelles pour voir si les

populations se multiplient très rapidement.

PAF

- _ N° de série : 617
- SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX RN 89 Marmilhat 63 370 LEMPDES

- Publication périodique
- _ Directeur-Gérant : B . MORIN
- CPPAP Nº 525 AD Abonnement Annuel :
- CFFAF N 525 AD ADDIMENSING AN
- Chèques : Régie de recettes D.R.A.F.
- _ Imprimerie D.R.A.F.

145 F

. CECIDOMYIES

L'activité est faible dans notre réseau de piégeage.

Des vols très localisés ont été observés au cours de la semaine

dernière (AIGUEPERSE - EFFIAT).

Pour que des dégâts aient lieu, il faut la coïncidence

des facteurs suivants :

- Cécidomyies en position de ponte (à observer).
- Temps calme et température en soirée supérieure à 15° C.
- Blé au stade sensible.

Début épiaison : pour cécidomyie jaune, Floraison : pour cécidomyie orange.

Produit : SERK à 2 1/ha.

TOURNESOL

Stade: B3 - B4

PUCERONS

☆ Situation

Un début de colonisation est en cours.

L'espèce en cause : Brachycaudus hélicrysi.

A Préconisation

Que savons-nous ?

Plusieurs faits sont à prendre en compte.

- Depuis 3 ans le Service de la Protection des Végétaux a mis en place plusieurs essais qui n'ont pas permis de dégager aucun gain de rendement.

- La durée du vol des ailés est longue.

Néanmoins en cas d'attaque très importante et précoce (+ 100 à 200 pucerons par plante) et si le tournesol à tendance à végéter une intervention peut s'envisager. Il faut aussi que les tournesols aient les feuilles gaufrées et une absence totale d'auxiliaires (coccinelles, syrphes).

Insecticides utilisables : (Non toxiques pour les abeilles).

. PIRIMOR G: 0,250 kg/ha avec une température supérieure à 16° C.

. SERK : 1,5 1 à 2 1/ha selon le volume du végétal.

Les pyréthrinoïdes sont insuffisants.

Ne pas faire d'intervention généralisée.

Un prochain bulletin fera le point après plusieurs observations sur le terrain, de notre part.

Consulter le MINITEL 36-15 - Code AVERT